

CORE40 con Honores Académicos (mínimo de 47 créditos)

Para el diploma del **Core 40 con Honores Académicos**, los estudiantes deberán:

- Satisfacer todos los requisitos del *Core 40*.
- Obtener 2 créditos adicionales en matemáticas del *Core 40*.
- Obtener de 6 a 8 créditos en idiomas del mundo del *Core 40*.
- Obtener 2 créditos en bellas artes del *Core 40*.
- Obtener una calificación de “C” o superior en los cursos que cuentan para el diploma.
- Tener un promedio académico de “B” o superior.
- Satisfacer uno de los siguientes:
 - Dos cursos de Colocación Avanzada (AP, por sus siglas en inglés) y sus exámenes correspondientes
 - Cursos académicos transferibles de doble crédito de secundaria/universidad que resulten en 6 créditos universitarios
 - Un curso de Colocación Avanzada y su examen correspondiente y curso(s) académico(s) transferible(s) de doble crédito de secundaria/universidad que resulten en 3 créditos universitarios
 - Un puntaje combinado de 1200 o más en el SAT en matemáticas y lectura crítica***
 - Un puntaje compuesto de 26 en el ACT
 - Un Diploma de Bachillerato Internacional.

***Los requisitos del SAT serán modificados con la incorporación de la sección de redacción.

CORE40 con Honores Técnicos (mínimo de 47 créditos)

Para el diploma del **Core 40 con Honores Técnicos**, los estudiantes deberán:

- Satisfacer todos los requisitos del *Core 40*.
- Completar un programa de carrera-técnico (secuencia de 8 a 10 créditos relacionados de carrera-técnico)
- Obtener una calificación de “C” o superior en los cursos que cuentan para el diploma.
- Tener un promedio académico de “B” o superior.
- Cumplir con los requisitos de certificación reconocidos por el estado.*

*Se anticipa que la decisión de la Junta Estatal estará completa para el otoño del 2006.

(actualizado 08mar06)

Requisitos de Cursos y Créditos

| | |
|---|---|
| Inglés/ Gramática | 8 créditos |
| | Los créditos deberán incluir literatura, redacción, y oratoria |
| Matemáticas | 6 créditos |
| | 2 créditos: Álgebra I* |
| | 2 créditos: Geometría* |
| | 2 créditos: Álgebra II* <i>(*o completar la serie de Matemática Integral I, II y III por 6 créditos.)</i> Se requiere que todos los estudiantes tomen un curso de matemáticas o física durante sus últimos dos años de la secundaria. |
| Ciencia | 6 créditos |
| | 2 créditos: Biología I |
| | 2 créditos: Química I o Física I o Química-Física Integrada |
| | 2 créditos: cualquier curso de ciencia del <i>Core 40</i> |
| Estudios Sociales | 6 créditos |
| | 2 créditos: Historia de los EE.UU. |
| | 1 crédito: Gobierno de los EE.UU. |
| | 1 credit: Economía |
| | 2 créditos: Historia/Civilización Mundial o Geografía/Historia del Mundo |
| Optativos Dirigidos | 5 créditos |
| | Idiomas del Mundo |
| | Bellas Artes |
| | Carrera/Técnico |
| Educación Física | 2 créditos |
| Salud y Bienestar | 1 crédito |
| Optativos* | 6 créditos (Se recomienda una Secuencia de Carrera Académica)** |
| 40 créditos requeridos por el estado | |

* Indica el número de créditos optativos requeridos por el estado. El programa de la secundaria provee tiempo para tomar muchos más optativos durante la secundaria.

** Se les recomienda firmemente a todos los estudiantes a que completen una Secuencia de Carrera Académica (seleccionando los optativos deliberadamente) para sacarle el mayor provecho a las oportunidades de exploración y preparación de carreras.

Algunas escuelas podrían tener requisitos locales adicionales de graduación.



Tu ventaja académica

El currículo conocido como el *Core 40* de Indiana te puede ayudar a sacarle mayor provecho a tus años de escuela secundaria al suministrarte la base académica que necesitarás para tener éxito en la universidad y en el mercado de trabajo. Éstos son algunos de los beneficios del *Core 40*.

- **Cursos Difíciles = Grandes Recompensas.** Los estudiantes que toman cursos académicos sólidos en la escuela secundaria tienen más probabilidades de ingresar a la universidad y obtener un título. Eso es importante porque la educación superior paga: En promedio, un egresado universitario gana sobre un millón de dólares más durante su vida que una persona que solamente haya terminado la escuela secundaria. Los egresados de la secundaria ganan un 42 por ciento más que los que abandonan la escuela. El *Core 40* paga.
- **Más opciones de carreras.** Los buenos empleos requieren una educación superior a la escuela secundaria. Ésto significa que si deseas un trabajo que te mantenga a ti y a tu futura familia, que te brinde beneficios de salud, y que te ofrezca una oportunidad para superarte, tendrás que completar un título de dos o cuatro años, un programa para aprendices, entrenamiento militar, o alguna certificación laboral. Si piensas trabajar tan pronto te gradúes de la secundaria, aún tendrás que estar preparado para capacitarte y actualizarte durante tu vida. El *Core 40* te da más opciones — y más oportunidades — para encontrar una carrera con un verdadero futuro.
- **Lo que desean los empleadores y los programas de capacitación.** Los empleadores, los programas para aprendices, y el servicio militar están todos de acuerdo – ellos esperan que llegues a ellos con unas destrezas esenciales, que incluyen hablar y escribir claramente, analizar información, realizar investigaciones, y resolver problemas complejos. Sus expectativas son las mismas: Necesitas el *Core 40*.
- **Preparación para el éxito universitario.** No se trata sólo de ingresar a la universidad — se trata de terminar. Para tener éxito en el trabajo académico a nivel universitario, deberás completar el *Core 40* en la secundaria. El hacer menos podría significar que tengas que tomar cursos de refuerzo (de la secundaria) en la universidad, lo cual significa que te tomará más tiempo para terminar y que la matrícula universitaria te costará más. También significa que tendrás una mayor probabilidad de abandonar la universidad antes de obtener tu título. Por eso, el *Core 40* es un requisito para la admisión universitaria: En el otoño del 2011, no podrás ingresar a una universidad pública de Indiana con programas de estudio de cuatro

años sin haber tomado el *Core 40* (o un equivalente reconocido). La mayoría de las universidades privadas requieren que los estudiantes obtengan por lo menos este nivel de preparación académica en la secundaria. El *Core 40* es tu mejor preparación para el éxito.

- **Dinero para la universidad.** El diploma *Core 40* te puede ayudar a obtener dinero para la universidad. Los estudiantes de Indiana que obtengan un diploma *Core 40* y que reúnan otros requisitos académicos y de asistencia económica pueden recibir hasta el 90% de su matrícula y cuotas universitarias aprobadas en las universidades participantes. Los que se gradúan del *Core 40* con Honores Académicos pueden recibir hasta el 100%, y algunas universidades también ofrecen sus propias becas específicamente para los estudiantes que obtienen este diploma.

Éxito con el Core 40

El *Core 40* se convertirá en el currículo requerido de la escuela secundaria en el otoño del 2007. Los estudiantes que ingresen a la secundaria en esa fecha tendrán que completar el *Core 40* para poder graduarse.

El requisito del *Core 40* les brinda a todos nuestros estudiantes la oportunidad de competir con los mejores al ofrecerles a todos los estudiantes de Indiana una secuencia balanceada de cursos académicos rigurosos en la escuela secundaria en las materias fundamentales de inglés/gramática, matemáticas, ciencias y estudios sociales; educación física/salud y bienestar; y optativos como idiomas del mundo, carreras/técnica, y bellas artes. Eso es una gran noticia para los estudiantes de Indiana.

Para graduarse con menos del *Core 40*, el estudiante deberá completar un proceso formal de exclusión con el consentimiento de sus padres. Consulte con su orientador académico para más detalles.

Para más información sobre el *Core 40* y tu plan de cursos y carrera, visita a tu orientador y también al sitio Web de Aprenda Más en www.learnmoreindiana.org.